

麻薩諸塞州
健康與公眾服務執行辦公室
精神健康部 (DMH)

藥物資訊手冊



Elizabeth Childs , 醫學博士 , 專員

2004 年 4 月

麻薩諸塞州

精神健康部藥物資訊手冊

前言

精神健康部 (The Department of Mental Health /簡稱 DMH) 「藥物資訊手冊」是最常用處方藥物的使用指南，旨在幫助護理人員及消費者瞭解每種藥物的特性、用途以及可能出現的副作用。同時，該資訊還為開處方的臨床醫生在獲得知情應允的過程中提供幫助。

本手冊無意取代開處方的臨床醫生與消費者 [以及監護人 (如適用)] 之間就推薦藥物進行的坦誠、詳盡的討論。手冊中提供的資訊並非完整無缺，也並不試圖涵蓋有關特定藥物的所有問題。如果消費者對所用的藥物有任何疑問或疑慮，則應向開處方的臨床醫生就具體的問題進行洽詢。特別重要的是，由於許多患者看了不止一位醫生 (例如，除精神病醫生外，還有主治醫生) ，此時，消費者需要確保開處方的臨床醫生瞭解當時開俱的所有藥物，以便醫生對可能出現的藥物相互作用進行評估，這一點十分重要。可在以下網站查找更多的藥物資訊：關於兒童及青少年精神類藥物請查閱www.state.ma.us/dmh/publications/PsychoactiveBooklet.pdf；關於一般藥物資訊請查閱 www.nlm.nih.gov/medlineplus/druginformation.html。

藥物治療通常只是綜合性健康計畫的一部分。運動、飲食、定期接受醫療護理以及適當的諮詢也是盡可能保持健康總體規劃的重要組成部分。消費者應當與醫務提供者合作，共同解決所有這些問題。

本手冊屬於公眾資訊範疇，可按其當前格式複製。手冊中既使用非專利藥物名稱，也使用專利藥物名稱，例如 Sertraline (亦稱為 Zoloft®) 。除 DMH 臨床與專業服務分部 (Division of Clinical and Professional Services) 外，任何人均不得修改本手冊的內容。隨著醫學與臨床實踐的發展，本手冊也會隨時更新。本手冊不同版本之間的修訂內容將在**第七節：發佈日期後修訂及/或增補藥物**中予以補充說明。任何修訂建議可送至本人的辦公室。

Robert J. Keane, 博士
DMH 代理專員
臨床與專業護理服務分部

醫學編輯：

David Hoffman，醫學博士
DMH 波士頓都市地區醫療主管

Rabiah Dys，註冊藥劑師，藥學博士
藥學服務市場臨床主管
McKesson 藥物管理部

Gordon Harper，醫學博士
DMH 兒童與青少年服務分部
醫療主管

麻薩諸塞州
精神健康部藥物資訊手冊

免責聲明

本精神健康部 (DMH) 「藥物資訊手冊」中提供的資訊、意見和建議均以摘要形式表述，旨在幫助讀者瞭解某些藥物的一般常識與知識。本手冊的使用者應當獨立核實及更新這些資訊、意見和建議。本手冊中包含的任何內容不得、不應當被視為或被用於取代醫療建議、診斷或治療。精神健康部並不認可、批准、建議或認證本手冊中陳述或提及的任何資訊、藥物、治療方法或公司。本手冊不得取代持照健康護理或精神健康護理專業人員的專業培訓與判斷，亦無取代此類專業培訓與判斷之意圖。使用者如有藥物、個人健康或醫療狀況方面的任何疑問，則應徵求醫生或其他健康護理醫務提供者的意見。

本手冊中提供的資訊、意見和建議「按現狀」提供，沒有提供任何類型的明示或默示擔保。對於本手冊的可靠性、準確性、合時性、有用性或完整性，DMH 不提供任何擔保、聲明或保證。DMH 特此明確聲明，對因任何個人得到、使用或無法使用本手冊而引起的任何直接、間接、意外、特殊、繼發性損害或其他損害不承擔任何及所有的義務或責任。任何使用本手冊的行為均被視為自願性行為，應由使用者自行承擔所有風險。

目錄

前言

免責聲明

I.	抗焦慮症藥物/安眠藥物.....	8
	<u>苯二氮 (Benzodiazepines) :</u>	
	Alprazolam	Xanax®..... 9
	Chlordiazepoxide	Librium®..... 9
	Clonazepam	Klonopin®..... 9
	Clorazepate Dipotassium	Tranxene®..... 9
	Diazepam	Valium®..... 9
	Lorazepam	Ativan®..... 9
	<u>其他類別 :</u>	
	Buspirone	Buspar®..... 11
	Zaleplon	Sonata®..... 13
	Zolpidem	Ambien®..... 13
II.	抗抑鬱症藥物.....	15
	<u>單胺氧化酶抑制劑 (Monoamine Oxidase Inhibitors/簡稱 MAOIs) :</u>	
	Phenelzine	Nardil®..... 16
	Tranylcypromine	Parnate®..... 16
	<u>選擇性血清促進素再吸收抑制劑 (Serotonin Re-Uptake Inhibitors/簡稱 SSRIs) :</u>	
	Citalopram	Celexa®..... 19
	Escitalopram	Lexapro®..... 19
	Fluoxetine	Prozac®..... 19
	Fluvoxamine	Luvox®..... 19
	Paroxetine	Paxil®..... 19
	Sertraline	Zoloft®..... 19
	<u>三環抗抑鬱症藥物 (TriCyclic Antidepressants/簡稱 TCA) :</u>	
	Amitriptyline	Elavil®..... 22
	Amoxapine	Ascendin®..... 22
	Clomipramine	Anafranil®..... 22
	Desipramine	Norpramin®..... 22
	Doxepin	Sinequan®..... 22
	Imipramine	Tofranil®..... 22
	Nortriptyline	Pamelor®..... 22
	Protriptyline	Vivactil®..... 22
	Trimipramine	Surmontil®..... 22

精神健康部藥物資訊手冊

目錄 (續)

<u>其他類別：</u>		
Bupropion	Wellbutrin®.....	25
Mirtazapine	Remeron®.....	28
Nefazodone	Serzone®.....	30
Trazodone	Desyrel®.....	33
Venlafaxine	Effexor®.....	35
III. 抗精神病藥物.....		38
<u>抗精神病藥物 (Antipsychotics) (傳統藥劑)：</u>		
Chlorpromazine	Thorazine®.....	39
Fluphenazine	Prolixin®.....	39
	Prolixin Decanoate®.....	39
Haloperidol	Haldol®.....	39
	Haldol Decanoate®.....	39
Loxapine	Loxitane®.....	39
Molindone	Moban®.....	39
Perphenazine	Trilafon®.....	39
Thiothixene	Navane®.....	39
Trifluoperazine	Stelazine®.....	39
Mesoridazine	Serentil®.....	42
Thioridazine	Mellaril®.....	42
<u>抗精神病藥物 (Antipsychotics) (新開發藥劑)：</u>		
Aripiprazole	Abilify®.....	45
Clozapine	Clozaril®.....	48
Olanzapine	Zyprexa®.....	51
Olanzapine Injection	Zyprexa Injection®.....	51
Quetiapine	Seroquel®.....	54
Risperidone	Risperdal®.....	57
Risperidone Injection	Risperdal Consta®.....	57
Ziprasidone	Geodon®.....	60
IV. 情緒穩定藥物.....		63
Carbamazepine	Carbatrol®, Tegretol®.....	64
Gabapentin	Neurontin®.....	66
Lamotrigine	Lamictal®.....	68
Lithium	Eskalith®, Lithobid®.....	70
	Lithonate®, Lithotabs®.....	70
Olanzapine/fluoxetine	Symbyax®.....	72
Oxcarbazepine	Trileptal®.....	75
Topiramate	Topamax®.....	77
Valproate, Valproic Acid, Divalproex Sodium	Depakote®, Depakene®...	79
Verapamil	Calan®.....	82

精神健康部藥物資訊手冊

目錄 (續)

V. 興奮劑：注意力欠缺/多動症	84
<u>精神興奮藥物 (Psychostimulants) :</u>	
Dextroamphetamine	Dexedrine®, Adderall®..... 85
Methylphenidate derivatives	Concerta®, Metadate®..... 85
	Ritalin®
Pemoline	Cylert®..... 85
Pemoline/Cylert 應允表.....	87
<u>其他類別 :</u>	
Atomoxetine	Strattera®..... 89
VI. 其他精神或輔助藥物	91
Amantadine	Symmetrel®..... 92
<u>抗膽鹼能藥物 (Anticholinergics) :</u>	
Benztropine	Cogentin®..... 94
Trihexyphenidyl	Artane®..... 94
<u>β -受體阻滯藥物 (Beta-Blocker) :</u>	
Atenolol	Tenormin®..... 96
Metoprolol	Lopressor®..... 96
Nadolol	Corgard®..... 96
Propranolol	Inderal®..... 96
<u>其他類別 :</u>	
Clonidine	Catapres®..... 99
Diphenhydramine	Benadryl®..... 101
Disulfiram	Antabuse®..... 103
Naltrexone	Trexan®..... 106
Thyroid Medications	Levoxyl®, Synthroid®..... 108
VII. 發佈日期後修訂及/或增補藥物	110
VIII. 術語表和索引	112
術語表.....	113
專利藥物名稱索引.....	115
非專利藥物名稱索引.....	116

I. 抗焦慮症藥物/安眠藥物

麻薩諸塞州精神健康部

藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊之前，請仔細閱讀「免責聲明」。

苯二氮 (Benzodiazepines)

alprazolam (亦稱為 Xanax)

chlordiazepoxide (亦稱為 Librium)

clonazepam (亦稱為 Klonopin)

clorazepate dipotassium (亦稱為 Tranxene)

diazepam (亦稱為 Valium)

lorazepam (亦稱為 Ativan)

具體藥物名稱： _____

該藥物之目的與功效：

該藥物屬於諸多抗焦慮藥物的一種。抗焦慮藥用於治療焦慮症中常見的各種症狀，如過度憂慮、緊張、焦慮及神經過敏，並可緩解睡眠問題及服用其他藥物（如抗精神病藥）產生的副作用。該藥物還可用於其他治療用途，包括控制戒酒症狀、緩解肌肉痙攣、或者阻止或預防癲癇發作。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。該藥物可能導致藥物濫用及/或上癮。如果您有濫用藥物或藥物上癮病史，請告知您的醫生。

較常見的副作用：

嗜睡*、暈眩、反應遲緩

較不常見的副作用：

記憶力問題、口齒不清、注意力不集中、協調能力差、肌肉乏力、易怒或容易激動

該藥物具有藥物成癮性。如果突然停止服藥，多數患者會出現停藥不良反應，可能包括焦慮加劇、噁心、嘔吐、失眠、戰慄*、低血壓或癲癇發作*。

苯二氮(Benzodiazepines) (續)

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知您的醫生。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如鎮靜作用和暈眩)可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 [The Food and Drug Administration (FDA)] 已批准部分苯二氮藥物可供年輕人使用。准許用藥的年齡視具體藥物而定：*Chlordiazepoxide* 可供六歲及以上的青少年使用，[注射藥物的限制年齡為十二歲]；*Clorazepate* 用於控制癲癇發作，可供九歲及以上的青少年使用；*Diazepam* 用於治療非精神類疾病，可供六個月及以上的兒童使用 [無具體精神病建議]；*Lorazepam* 可供十二歲及以上的青少年使用 [注射藥物的限制年齡為十八歲]；*Alprazolam* 可供十八歲及以上青少年使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡
- * 戰慄：發抖
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請仔細閱讀「免責聲明」。

Buspirone (亦稱為 Buspar)

該藥物之目的與功效:

該藥物用於治療焦慮症中常見各種症狀，如過度憂慮、緊張、焦慮及神經過敏，有時還用於治療攻擊行為或者其他精神疾病。您的醫生可向您解釋。

該藥物見效緩慢。您在幾個星期後或許會注意到某些藥效，但是需更長時間才能發揮全部藥效。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

暈眩、嗜睡*、噁心和頭疼

較不常見的副作用：

入睡困難、腹痛、腹瀉、疲勞、激動、虛弱、麻木、視力模糊、頭暈、口乾

罕見的副作用：過敏反應

包括下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或刺痛、胸悶及/或呼吸困難。若出現任何此類徵兆或症狀，請尋求醫治。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期婦女在服用該藥物之前應事先與醫生商量。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

Buspirone (亦稱為 Buspar) (續)

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供十八歲及以下的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

* 嗜睡：瞌睡

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請仔細閱讀「免責聲明」。

Zaleplon (亦稱為 Sonata)

Zolpidem (亦稱為 Ambien)

該藥物之目的與功效:

該藥物被用於幫助睡眠，最常用於短期 (最多十天) 睡眠問題治療。有時，可能有必要延長服藥時間。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。如果您有濫用藥物或藥物上癮病史，請告知您的醫生。

較常見的副作用：

嗜睡*，暈眩、腹瀉、頭暈、動作協調困難。

較不常見的副作用：

記憶力問題、意識錯亂、怪異夢境、異常思想或感情或行為變化。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內使用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁而且對胎兒的影響尚不清楚。

其他風險：

該藥物旨在幫助您入睡。Zolpidem 通常見效較快，因此您只有在準備就寢時才能服用。藥效一般會在第二天早晨消退，但是有些人可能在第二天白天仍會感覺瞌睡。這顯然會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步惡化這些副作用或其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

Zolpidem (亦稱為 Ambien)

Zaleplon (亦稱為 Sonata) (續)

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供十八歲以下人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

* 嗜睡：瞌睡

II. 抗抑鬱症藥物

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請仔細閱讀「免責聲明」。

單胺氧化酶抑制劑 (MAOI / Monoamine oxidase inhibitor) 抗抑鬱症藥物

phenelzine (亦稱為 Nardil)

tranylcypromine (亦稱為 Parnate)

具體藥物名稱： _____

該藥物之目的與功效:

該藥物屬於諸多抗抑鬱症藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠發生變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發，減輕焦慮、恐慌發作或過度恐懼 (恐懼症)。

您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期或更長時間。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

鎮靜作用、嗜睡*、暈眩或頭暈 (特別是突然從平躺或坐立姿勢起身時)、低血壓、便秘、口乾、視力模糊、體重增加、腸胃不適、小便困難、心跳異常加快或不均勻、性欲及性功能發生變化 (如無法達到高潮)。

較不常見的副作用：

意識錯亂、癲癇發作*、出汗、肝臟問題、高血壓反應 (見下文的解釋)、胸痛、頭痛、皮疹、青光眼惡化* (若出現此種症狀，您的眼睛會劇痛，您需要就醫)

單胺氧化酶抑制劑 (MAOI / Monoamine oxidase inhibitor) 抗抑鬱症藥物

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內使用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如鎮靜作用和暈眩)可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。嚴禁與街頭販賣的毒品一起服用該藥物。某些酒類與該藥物一起服用時會引發嚴重反應，導致高度危險的高血壓。同樣，還要避免與某些食品 and 藥物一起服用，尤其是抗抑鬱藥物，如 **Fluoxetine (Prozac)**。您的醫生會給您列出一張食品和藥物禁忌單，以避免出現上述反應。您在服用其他任何藥物(無論是處方藥物還是非處方藥物)之前都應與您的醫生商量。停藥後兩週內，您還必須遵守這些食品和藥物禁忌，以避免出現上述反應。出現上述反應的徵兆包括：劇烈頭痛、頸部僵硬、皮膚發紅、嘔吐、意識錯亂和暈厥。如果出現這些徵兆，請務必立即尋求緊急醫療援助。如果出現上述反應，您應當停止用藥，直到您的醫生建議您繼續使用。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

當用於治療雙極精神疾病(狂躁抑鬱症)患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致狂躁發作的風險。

兒童與青少年：

Phenelzine 已經獲得食品與藥物管理局 (FDA) 批准，可供十六歲及以上的人士使用，而 *Tranlycypromine* 則獲准僅供成年人使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

單胺氧化酶抑制劑 (MAOI / Monoamine oxidase inhibitor) 抗抑鬱症藥物

服用 MAOI 藥物時需要避免食用的一些食物

鹽漬或燻製食品，包括魚、義大利臘腸、義大利香腸。成熟的乾酪（非鮮乾酪或奶油乾酪）、酸奶、啤酒和葡萄酒、蠶豆、大量巧克力或咖啡因。

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。
- * 青光眼：指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請仔細閱讀「免責聲明」。

選擇性血清促進素再吸收抑制劑 (SSRI / Selective Serotonin Re-uptake Inhibitors) 抗抑鬱症藥物

citalopram (亦稱為 Celexa)

escitalopram (亦稱為 Lexapro)

fluoxetine (亦稱為 Prozac)

fluvoxamine (亦稱為 Luvox)

paroxetine (亦稱為 Paxil)

sertraline (亦稱為 Zoloft)

具體藥物名稱： _____

該藥物之目的與功效:

該藥物屬於諸多抗抑鬱藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠發生變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發。

該藥物還可用於治療若干形式的焦慮症如強迫症、恐慌發作或過度恐懼 (恐懼症)。

您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期或更長時間。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

入睡困難、焦慮、神經過敏或煩躁不安、噁心、食欲不振或體重減輕、可能體重增加、性欲下降或難以達到性高潮或射精、頭痛、腹瀉、嗜睡*、怪異夢境

選擇性血清促進素再吸收抑制劑 [Selective Serotonin Re-uptake Inhibitors (SSRI)] 抗抑鬱症藥物 (續)

較不常見的副作用：

疲勞、暈眩、便秘、注意力不集中、心跳加速或不均勻、口乾、鼻塞、嘔吐、戰慄*、肌肉抽搐、出汗、癲癇發作*

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。

如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期婦女在服用該藥物時應與醫生商量，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如鎮靜作用和暈眩)可能會使您在駕車或操作機器時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

當用於治療雙極精神疾病(躁狂抑鬱症)患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致躁狂發作的風險。

兒童與青少年：

在這些藥物中，絕大部分目前尚未獲得食品與藥物管理局(FDA)批准供兒童使用。*Sertraline* 已獲准可用於治療六歲至十七歲的強迫症患者；*Fluoxetine* 已被用於治療七歲以上的抑鬱症患者。

有些報告顯示，使用 *paroxetine*、*citalopram*、*escitalopram*、*fluoxetine*、*fluvoxamine* 及 *sertraline* 藥物會增加兒童與青少年自殺的風險，因此 FDA 建議患者應當在醫生的密切監控下使用這些藥物，尤其是在治療初期和每次增加劑量的情況下。此外，FDA 還督促患者在沒有向醫生諮詢的情況下不得擅自中斷或停止現有的治療。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

選擇性血清促進素再吸收抑制劑 (SSRI / Selective Serotonin Re-uptake Inhibitors) 抗抑鬱症藥物 (續)

特別指示：

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡
- * 戰慄：發抖
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

三環抗抑鬱症藥物 (TriCyclic Antidepressants)

amitriptyline (亦稱為 Elavil)
amoxapine (亦稱為 Ascendin)
clomipramine (亦稱為 Anafranil)
desipramine (亦稱為 Norpramin)
doxepin (亦稱為 Sinequan)
imipramine (亦稱為 Tofranil)
nortriptyline (亦稱為 Pamelor)
protriptyline (亦稱為 Vivactil)
trimipramine (亦稱為 Surmontil)

具體藥物名稱： _____

該藥物之目的與功效:

該藥物屬於諸多抗抑鬱藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠發生變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發。

您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期或更長時間。

該藥物還可用於減輕焦慮、恐慌發作或過度恐懼 (恐懼症) 或強迫症。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

嗜睡*、暈眩或頭暈 (特別是突然從平躺或坐立姿勢起身時)、低血壓、便秘、口乾、視力模糊、體重增加、腸胃不適

三環抗抑鬱症藥物 (TriCyclic Antidepressants) (續)

較不常見的副作用：

意識錯亂、小便困難、心跳異常加快或不均勻、性欲下降或性功能障礙

罕見的副作用：

癲癇發作*、肝臟問題、青光眼惡化* (若出現此種症狀，您的眼睛會劇痛，您需要就醫)

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。

如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期婦女在服用該藥物時應與醫生商量，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起使用該藥物可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

當用於治療雙極精神疾病 (狂躁抑鬱症) 患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致狂躁發作的風險。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 目前尚未批准將這些藥物供不滿十八歲的人士使用，雖然其中部分藥物已經用於兒童治療。Amitriptyline、desipramine、imipramine 及 nortriptyline 已被用於治療六歲以上的抑鬱症兒童；Desipramine、imipramine 及 protriptyline 已被用於治療部分六歲及以上的注意力欠缺/多動症 (ADHD) 患者兒童；Clomipramine 已被用於治療十歲及以上的強迫症患者兒童。在該年齡段中，極少出現與這些藥物有關的突發死亡病例。在開始使用該藥物之前，為您開處方的醫生會要求您接受心臟功能測試 (EKG)。用藥後，您還需要定期接受該項測試。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

三環抗抑鬱症藥物 (TriCyclic Antidepressants) (續)

特別指示：

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。
- * 青光眼：指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅供補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Bupropion (亦稱為 Wellbutrin)

該藥物之目的與功效:

該藥物屬於諸多抗抑鬱藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠發生變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發。您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期 (4 - 6 個星期) 或更長時間。

該藥物有時還可用於幫助人們戒煙。如果您正在使用 Zyban (bupropion ，含有與 Wellbutrin 相同的活性成份) ，請通知您的健康護理組。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

口乾、入睡困難、煩躁不安、焦慮、體重下降、食欲減退、噁心、暈眩

較不常見的副作用：

意識錯亂、肌肉痙攣、激動、腸胃不適、皮疹、幻覺

癲癇發作*：雖然癲癇發作的機率相當低，但是，該藥物比其他抗抑鬱藥物出現癲癇發作的可能性要高。而且，隨著劑量的增加，癲癇發作的風險也隨之增加。但是，如果每天使用的總劑量不超過 450 毫克 (Wellbutrin SR 不超過 400 毫克) ，通常屬於安全用藥範圍。如果您正在服用普通片劑 (Wellbutrin) ，請確保每次服藥都按照規定的劑量服用，且每次不超過 150 毫克。服藥間隔時間至少為六小時，不要一次服用兩劑，以避免可能出現癲癇發作的風險。如果您服用的是緩釋類藥物 (Wellbutrin SR) ，請確保每次服藥都按照規定的劑量服用，且每次不超過 200 毫克。服藥間隔時間應儘量接近 12 小時。

如果您患有活性癲癇症或飲食失調症，服用該藥物會進一步增加癲癇發作的風險，所以該藥物可能對您不適用。如果您屬於此類情形，請通知您的健康護理組。

Bupropion (亦稱為 Wellbutrin) (續)

過敏反應:

包括下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或麻刺、胸悶及/或呼吸困難。若出現上述任何徵兆或症狀，請尋求醫治。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期婦女在服用該藥物時還應與醫生商量，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。當用於治療雙極精神疾病（狂躁抑鬱症）患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致狂躁發作的風險。

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局（FDA）尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

有些報告顯示，使用該藥物會增加兒童與青少年自殺的風險，因此 FDA 建議患者應當在醫生的密切監控下使用這些藥物，尤其是在治療初期和每次增加劑量的情況下。此外，FDA 還督促患者在沒有向醫生諮詢的情況下不得擅自中斷或停止現有的治療。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

Bupropion (亦稱為 Wellbutrin) (續)

術語定義

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅供補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Mirtazapine (亦稱為 Remeron)

該藥物之目的與功效:

該藥物屬於諸多抗抑鬱藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠發生變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發。

您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期或更長時間。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

鎮靜作用、嗜睡*、食欲及體重增加、暈眩或頭暈（特別是突然從平躺或坐立姿勢起身時）、口乾、視力模糊、腸胃不適

較不常見的副作用：

意識錯亂、心跳加快或不均勻、性欲或性功能變化、肝功能測試出現問題、頭痛、低血壓

罕見的副作用：

血液白細胞數量偏低、癲癇發作*

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。在掌握更多有關該藥物所造成的影響的資訊之前，應避免在哺乳期內使用該藥物。

Mirtazapine (亦稱為 Remeron) (續)

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

當用於治療雙極精神疾病 (狂躁抑鬱症) 患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致狂躁發作的風險。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供兒童使用。

有些報告顯示，使用該藥物會增加兒童與青少年自殺的風險，因此 FDA 建議患者應當在醫生的密切監控下使用這些藥物，尤其是在治療初期和每次增加劑量的情況下。此外，FDA 還督促患者在沒有向醫生諮詢的情況下不得擅自中斷或停止現有的治療。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

* 嗜睡：瞌睡

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅供補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Nefazodone (亦稱為 Serzone)

該藥物之目的與功效:

該藥物屬於諸多抗抑鬱藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠發生變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發。

您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期或更長時間。

使用該藥物的風險:

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

**** 存在醫治時使用 Serzone (nefazodone) 導致肝功能衰竭而危及患者生命的病例，儘管此類病例極為罕見。如果您出現身體虛弱、尿液發黑或黃疸 (皮膚發黃) 症狀，請務必立即通知您的健康護理組。**

較常見的副作用：

嗜睡*、噁心、便秘、口乾

較不常見的副作用：

意識錯亂、激動、視力模糊、夢境怪異、體重下降、注意力不集中、心跳加速、減緩或不均勻、嘔吐、戰慄*、暈眩或頭暈 (特別是突然從平躺或坐立姿勢起身時)、低血壓、出汗、頭痛、腹瀉、入睡困難、神經過敏

過敏反應：

包括下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或麻刺、胸悶及/或呼吸困難。若出現上述任何徵兆或症狀，請尋求醫治。

Nefazodone (亦稱為 Serzone) (續)

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。

如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期內使用該藥物還應與醫生商量，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如鎮靜作用和暈眩)可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。**如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。**

當用於治療雙極精神疾病(狂躁抑鬱症)患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致狂躁發作的風險。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局(FDA)尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

有些報告顯示，使用該藥物會增加兒童與青少年自殺的風險，因此FDA建議患者應當在醫生的密切監控下使用這些藥物，尤其是在治療初期和每次增加劑量的情況下。此外，FDA還督促患者在沒有向醫生諮詢的情況下不得擅自中斷或停止現有的治療。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

Nefazodone (亦稱為 Serzone) (續)

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡
- * 戰慄：發抖

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Trazodone (亦稱為 Desyrel)

該藥物之目的與功效：

該藥物屬於諸多抗抑鬱藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠發生變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發。

您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期或更長時間。

該藥物還常用於幫助人們入睡。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

嗜睡*

較不常見的副作用：

疲勞、虛弱、意識錯亂、激動、便秘、口乾、視力模糊、夢境怪異、體重下降、注意力不集中、心跳加速，減緩或不均勻、鼻塞、噁心、嘔吐、戰慄*、出汗、頭痛、腹瀉、入睡困難、神經過敏、暈眩或頭暈（特別是突然從平躺或坐立姿勢起身時）、低血壓。

陰莖持續勃起症（陰莖長時間勃起並伴有疼痛感）是使用 trazodone 時較罕見的一種副作用。該副作用可能十分嚴重，需要立即接受治療。

過敏反應

包括下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或麻刺、胸悶及/或呼吸困難。若出現上述任何徵兆或症狀，請尋求醫治。

Trazodone (亦稱為 Desyrel) (續)

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。

如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期內使用該藥物還應與醫生商量，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

當用於治療雙極精神疾病（狂躁抑鬱症）患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致狂躁發作的風險。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局（FDA）尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡
- * 戰慄：發抖

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Venlafaxine (亦稱為 Effexor)

該藥物之目的與功效：

該藥物屬於諸多抗抑鬱藥物中的一種，最常用於緩解抑鬱症狀，例如只看到事物最糟糕一面、感覺孤弱無助、絕望、沒有意義、悲哀、疲憊或喪失正常體力、喪失興趣、睡眠出現變化、胃口或飲食習慣發生變化、決策困難、警覺性下降或注意力不集中、易怒、過度憂慮或自責、以及出現自殘的想法。該藥物還可用於預防抑鬱症狀復發。

您應當明白，所有抗抑鬱藥物見效都需要一些時間，通常需要幾個星期或更長時間。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

入睡困難、頭痛、焦慮、神經過敏或煩躁不甯、血壓升高、噁心、腹瀉、嗜睡*、食欲減退或體重下降、性欲或性功能下降、出汗

較不常見的副作用：

疲勞、暈眩、夢境怪異、便秘、注意力不集中、心跳加速或不均勻、口乾、視力模糊、嘔吐、戰慄*、癲癇發作*

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。

如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期內使用該藥物還應與醫生商量，因為藥物會進入您的乳汁。

Venlafaxine (亦稱為 Effexor) (續)

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

當用於治療雙極精神疾病 (狂躁抑鬱症) 患者的抑鬱症時，所有抗抑鬱藥物都存在導致狂躁發作的風險。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

某些報告顯示，使用該藥物會增加兒童與青少年自殺的風險，因此 FDA 建議患者應當在醫生的密切監控下使用這些藥物，尤其是在治療初期和每次增加劑量的情況下。此外，FDA 還督促患者在沒有向醫生諮詢的情況下不得擅自中斷或停止現有的治療。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

如果您在接受高血壓治療 (hypertension)，請告知您的醫生。

Venlafaxine (亦稱為 Effexor) (續)

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡。
- * 戰慄：發抖。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

III. 抗精神病藥物

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

抗精神病藥物 (Antipsychotic Medications) (傳統藥劑)

chlorpromazine (亦稱為 Thorazine)

fluphenazine [亦稱為 Prolixin 或 Prolixin Decanoate (fluphenazine 的一種可注射形式)]

haloperidol (亦稱為 Haldol 或 Haldol Decanoate [haloperidol 的一種可注射形式])

loxapine (亦稱為 Loxitane)

mesoridazine (亦稱為 Serentil)

molindone (亦稱為 Moban)

perphenazine (亦稱為 Trilafon)

thioridazine (亦稱為 Mellaril)

thiothixene (亦稱為 Navane)

trifluoperazine (亦稱為 Stelazine)

具體藥物名稱： _____

該藥物之目的與功效：

該藥物是一種抗精神病藥物，已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

Haloperidol Decanoate 注射劑：該藥物是氟哌丁苯 (haloperidol) 的長效肌肉注射劑 (IM)，通常每四週注射一次。該藥物必須按處方使用。未經向醫生洽詢，患者不得擅自突然停藥。注射部位可能出現皮膚搔癢、變紅、腫脹及疼痛。

抗精神病藥物 (Antipsychotic Medications) (傳統藥劑) (續)

Fluphenazine Decanoate 注射劑：該藥物可肌肉注射 (IM)，也可皮下注射 (SC)。該藥物必須按處方使用，視患者的需要或耐藥性每 1 - 4 週注射一次。未經向醫生洽詢，患者不得擅自突然停藥，否則可能會進一步惡化某些病情。該藥物可能最多需要兩週才能發揮全部藥效。注射部位可能會出現皮膚搔癢、變紅、腫脹及疼痛。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

鎮靜作用、肌肉僵硬、戰慄*、肌肉運動緩慢、肌肉痙攣、煩躁不安、暈眩、便秘、口乾、視力模糊、體重增加、腸胃不適、體溫調節問題

有些患者在使用此類藥物後，可能在炎熱的天氣難以保持身體涼爽，這種情況在出現高溫或過量運動時可能會十分危險，因此必須喝大量的飲料 (如水) 並呆在涼爽的地方。

較不常見的副作用：

鼻塞、小便困難、低血壓、心跳異常加快或不均勻、陽痿*、乳房腫大、月經週期紊亂、對陽光敏感、吞嚥困難、癲癇發作*

遲發性運動障礙症：

長期使用抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常，該症狀經常出現在舌頭、口腔及面部，也會出現在身體的其他部位 (如手臂或腿部)，但極少出現在幫助呼吸的肌肉部位。雖然您周圍的人可能會注意到這些異常症狀，但您本人可能不會注意到。您還必須瞭解，即使停藥，這些症狀也可能不會消失。您使用抗精神病藥物的時間越久，您的年齡越大，出現該副作用的風險就越高。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時均有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但也有一些患者因該副作用而死亡。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

抗精神病藥物 (Antipsychotic Medications) (傳統藥劑) (續)

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 已經批准部分抗精神病藥物可供不滿十八歲的人士使用。

Chlorpromazine 可供六個月及以上的兒童使用 (生產廠家建議，兒童一般不宜使用該藥物，除非他們的病情有可能危及生命) ；*Haloperidol* 可供三歲及以上的兒童與青少年使用 (除 *haloperidol decanoate* 外，供成年人使用的注射型) ；*Trifluoperazine* 可供六歲及以上的兒童與青少年使用，*Fluphenazine* 可供十二歲及以上的兒童與青少年使用；*Molindone* 可供十二歲及以上的兒童與青少年使用；*Thiothixene* 可供十二歲及以上的兒童與青少年使用；*Loxapine* 可供十六歲及以上的兒童與青少年使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * 戰慄：發抖。
- * 陽痿：亦稱為勃起功能障礙，指陰莖無法勃起或維持勃起狀態。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部

藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Mesoridazine (亦稱為 Serentil)

Thioridazine (亦稱為 Mellaril)

具體藥物名稱： _____

該藥物之目的與功效：

該藥物是一種抗精神病藥物，已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

- 對其他抗精神病藥物具有反應過強或沒有反應的精神分裂症患者須使用 *thioridazine* 和 *mesoridazine*。您的醫生會要求您接受 ECG（心臟監護測試），以確保心臟功能正常。

較常見的副作用：

鎮靜作用、肌肉僵硬、戰慄*、肌肉運動緩慢、肌肉痙攣、煩躁不安、暈眩、便秘、口乾、視力模糊、體重增加、腸胃不適

較不常見的副作用：

鼻塞、小便困難、低血壓、心跳異常加快或不均勻、陽痿*、乳房腫大、月經週期紊亂、對陽光敏感、吞嚥困難、癲癇發作*

抗精神病藥物(Antipsychotic Medications) (續)

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常，該症狀經常出現在舌頭、口腔及面部，也會出現在身體的其他部位（如手臂或腿部），但極少出現在幫助呼吸的肌肉部位。雖然您周圍的人可能會注意到這些異常症狀，但您本人可能不會注意到。您還必須瞭解，即使停藥，這些症狀也可能不會消失。您使用抗精神病藥物的時間越久，您的年齡越大，出現該副作用的風險就越高。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時均有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但也有一些患者因該副作用而死亡。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局（FDA）已批准部分抗精神病藥物可供不滿十八歲的人士使用。*Thioridazine* 可供二歲及以上的兒童與青少年使用，*mesoridazine* 可供十二歲及以上的兒童與青少年使用。

如果您正在使用 *propranolol*（*Inderal*）、*fluvoxamine*（*Luvox*）或 *fluoxetine*（*Prozac*），請向您的醫生洽詢。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

抗精神病藥物(Antipsychotic Medications) (續)

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * 戰慄：發抖。
- * 陽痿：亦稱為勃起功能障礙，指陰莖無法勃起或維持勃起狀態。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Aripiprazole (亦稱為 Abilify)

該藥物之目的與功效：

Aripiprazole 是一種抗精神病藥物，已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

便秘、頭痛、噁心、嘔吐、神經過敏、皮疹、瞌睡、體重增加、頭暈、失眠、煩躁不安、需要不停地活動

體重增加：該藥物可能會導致患者體重增加，但在許多情況下，如果接受適當的援助及採取適當的策略則可預防該副作用。體重增加的原因尚不明瞭，但可能與食欲控制有關，例如感覺沒有吃飽，從而多進食。體重增加的患者有患糖尿病的危險（見下文）或因血液中脂肪問題導致患心臟病。請向您的治療組工作人員詢問預防體重增加的方法。

糖尿病：（血糖控制障礙）使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

較不常見的副作用：

抽搐、呼吸困難、心跳加快、高燒、高血壓或低血壓、多汗、肌肉痙攣、肌肉僵硬、突然昏迷、膚色異常蒼白

Aripiprazole (亦稱為 Abilify) (續)

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常。即使停藥，這些症狀也可能不會消失。

與傳統抗精神病藥物相比，該藥物導致遲發性運動障礙症的風險要低得多。若您對該副作用還有其他疑問，請向您的健康護理醫務提供者洽詢。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時均有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但也有一些患者因該副作用而死亡。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

使用該藥物後，您會覺得更加容易過熱。如果您運動量很大或者身處高溫或潮濕環境時，須要格外小心。請務必每天攝入大量的水。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局（FDA）尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

Aripiprazole (亦稱為 Abilify) (續)

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Clozapine (亦稱為 Clozaril)

該藥物之目的與功效：

Clozapine 是一種抗精神病藥物，已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

體重增加、鎮靜作用、流口水或唾液分泌增加、血液脂肪增加、心跳加快、暈眩、低血壓、噁心、便秘、視力模糊、煩躁不安、肝功能測試問題、血糖問題、癲癇發作*

較不常見的副作用：

口乾、夜間尿失禁、吞嚥困難或噎食、心律變化、肌肉抽搐、發燒、心膜炎、血凝塊（尤其是腿部）

白血細胞數量偏低：

指血液中抗感染的細胞數量下降。100 名使用 clozapine 的患者中約有一人會出現該副作用（機率為 1%），大多數是在治療的最初六個月出現。該副作用可能會非常嚴重，而且有潛在的致命危險，特別是在發現不及時的情況下。但在多數病例中，如果一旦發現該症狀立即停用

Clozapine，白血細胞就會恢復至正常水平。**為了及時發現該副作用，您必須在接受治療的最初六個月至少每星期驗血一次，並在使用 clozapine 期間內至少每兩個星期驗血一次。**此外，您還應瞭解咽喉痛、發燒或流感症狀均可能是白血細胞偏低的徵兆。因此，如果您出現上述症狀，請務必告知您的醫生，此時您不得繼續使用 clozapine。

Clozapine (亦稱為 Clozaril) (續)

體重增加：該藥物可能會導致患者體重增加，但在許多情況下，如果接受適當的援助及採取適當的策略則可預防該副作用。體重增加的原因尚不明瞭，但可能與食欲控制有關，例如感覺沒有吃飽，從而多進食。體重增加的患者有患糖尿病的危險（見下文）或因血液中脂肪問題導致患心臟病。請向您的治療組工作人員詢問預防體重增加的方法。

糖尿病：（血糖控制障礙）使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

精神抑制藥惡性綜合症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常。即使停藥，這些症狀也可能不會消失。

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常。即使停藥，這些症狀也可能不會消失。

與傳統抗精神病藥物相比，該藥物導致遲發性運動障礙症的風險要低得多。若您對該副作用還有其他疑問，請向您的健康護理醫務提供者洽詢。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

如果您出現類似流感的症狀、胸悶及/或呼吸困難，請立即向您的健康護理醫務提供者洽詢。

Clozapine (亦稱為 Clozaril) (續)

如果您出現腿痛，這可能是血液凝塊的徵兆，病情或許會十分嚴重。因此，您應當立即向健康護理醫務提供者洽詢。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 目前尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

術語定義

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Olanzapine (亦稱為 Zyprexa)

Olanzapine Injectable (亦稱為 Zyprexa 注射劑)

該藥物之目的與功效：

Olanzapine 不僅是一種抗精神病藥物，也是一種情緒穩定藥物。該藥物已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

該藥物的注射型僅供肌肉注射之用，用於治療嚴重激動症狀。建議的注射頻率為每 2-4 小時一次，24 小時內注射量不得超過 30 毫克。該藥物屬於短效藥物（藥效持續時間不長），用於短暫控制激動症狀。口服 *olanzapine* 適合於維持性治療。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

體重增加、鎮靜作用、激動、暈眩、便秘、口乾、煩躁不安、肝功能測試問題、以及血糖問題。使用注射型 *olanzapine* 時，注射部位可能出現發紅、腫脹及疼痛。某些使用注射型 *olanzapine* 的患者可能會出現低血壓。

體重增加：該藥物可能會導致患者體重增加，但在許多情況下，如果接受適當的援助及採取適當的策略則可預防該副作用。體重增加的原因尚不明瞭，但可能與食欲控制有關，例如感覺沒有吃飽，從而多進食。體重增加的患者有患糖尿病的危險（見下文）或因血液中脂肪問題導致患心臟病。請向您的治療組工作人員詢問預防體重增加的方法。

Olanzapine (亦稱為 Zyprexa) (續)

Olanzapine Injectable (亦稱為 Zyprexa 注射劑) (續)

糖尿病： (血糖控制障礙) 使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。如出現極度口渴、尿頻、極度飢餓感及虛弱無力之類的症狀，則應向您的醫生報告。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

較不常見的副作用：

癲癇發作*、吞嚥困難、肌肉僵硬、戰慄*、肌肉運動緩慢、肌肉痙攣、體溫變化 (過高或過低)、青光眼惡化* (若出現此種症狀，您的眼睛會劇痛，您需要就醫)

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常。即使停藥，這些症狀也可能不會消失。

與傳統抗精神病藥物相比，該藥物導致遲發性運動障礙症的風險要低得多。若您對該副作用還有其他疑問，請向您的健康護理醫務提供者洽詢。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時均有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但也有一些患者因該副作用而死亡。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

Olanzapine (亦稱為 Zyprexa) (續)

Olanzapine Injectable (亦稱為 Zyprexa 注射劑) (續)

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。
- * 青光眼：指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。
- * 戰慄：發抖。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Quetiapine (亦稱為 Seroquel)

該藥物之目的與功效：

Quetiapine 是一種抗精神病藥物，已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

暈眩、快速起身站立時出現低血壓、口乾、腸胃不適、嗜睡、頭痛、便秘、體重增加、肝功能測試問題（這些副作用通常會自行消退並恢復正常）、血液脂肪含量增加

體重增加：該藥物可能會導致患者體重增加，但在許多情況下，如果接受適當的援助及採取適當的策略則可預防該副作用。體重增加的原因尚不明瞭，但可能與食欲控制有關，例如感覺沒有吃飽，從而多進食。體重增加的患者有患糖尿病的危險（見下文）或因血液中脂肪問題導致患心臟病。請向您的治療組工作人員詢問預防體重增加的方法。

糖尿病：（血糖控制障礙）使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

較不常見的副作用：

肌肉僵硬、戰慄*、肌肉運動緩慢、肌肉痙攣、煩躁不安、癲癇發作*、甲狀腺水平降低、心跳加快

Quetiapine (亦稱為 Seroquel) (續)

白內障：

眼睛晶體渾濁時會出現白內障，這可能導致視力下降，甚至在某些情況下導致失明。當 *quetiapine* 用於實驗室動物試驗時，有些動物出現了白內障。有些在長期研究中使用 *quetiapine* 的患者眼睛晶體也發生了變化。該藥物引發白內障的機率及其嚴重程度目前尚不明瞭，但是您的醫生會在您開始使用該藥物之前要求您接受眼睛檢查，並且此後定期接受檢查。

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常。即使停藥，這些症狀也可能不會消失。

與傳統抗精神病藥物相比，該藥物導致遲發性運動障礙症的風險要低得多。若您對該副作用還有其他疑問，請向您的健康護理醫務提供者洽詢。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時均有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但也有一些患者因該副作用而死亡。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如鎮靜作用和暈眩)可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

目前，食品與藥物管理局 (FDA) 尚未確定或證實未滿十八歲的年輕人使用 *quetiapine* 的安全性及有效性。

Quetiapine (亦稱為 Seroquel) (續)

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

術語定義

- * 戰慄：發抖。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Risperidone (亦稱為 Risperdal)

Risperidone 注射劑 (亦稱為 Risperdal Consta)

該藥物之目的與功效：

Risperidon 是一種抗精神病藥物，已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

Risperidone 注射劑由健康護理專業人員以肌肉注射（IM）方式注入患者臀部，注射頻率為每兩個星期一次，注射部位應左右臀部交替。注射後，*Risperidone* 可能最長需要三個星期才能發揮藥效。因此，您在此期間內仍應服用該藥物或其他藥物的口服藥劑。三個星期後，您的醫生應當讓您停用口服藥劑，但您應當遵守醫生的指示。劑量視患者具體病情以及對治療的反應而定。即使您感覺好轉或思維更清晰，也必須繼續遵照指示使用該藥物。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

睡眠問題、鎮靜作用、激動、神經過敏或焦慮、肌肉僵硬、戰慄*、以及肌肉運動緩慢、肌肉痙攣、煩躁不安、暈眩

體重增加：該藥物可能會導致患者體重增加，但在許多情況下，如果接受適當的援助及採取適當的策略則可預防該副作用。體重增加的原因尚不明瞭，但可能與食欲控制有關，例如感覺沒有吃飽，從而多進食。體重增加的患者有患糖尿病的危險（見下文）或因血液中脂肪問題導致患心臟病。請向您的治療組工作人員詢問預防體重增加的方法。

Risperidone (亦稱為 Risperdal) (續)

糖尿病：（血糖控制障礙）使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

較不常見的副作用：

鼻塞、頭痛、便秘、口乾、體重增加、低血壓、陽痿*、性欲下降或達到高潮或射精能力下降、乳房腫大、月經週期紊亂、癲癇發作。

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常。即使停藥，這些症狀也可能不會消失。

與傳統抗精神病藥物相比，該藥物導致遲發性運動障礙症的風險要低得多。若您對該副作用還有其他疑問，請向您的健康護理醫務提供者洽詢。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時均有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但也有一些患者因該副作用而死亡。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

Risperidone (亦稱為 Risperdal) (續)

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

術語定義

- * 戰慄：發抖。
- * 陽痿：亦稱為勃起功能障礙，指陰莖無法勃起或維持勃起狀態。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Ziprasidone (亦稱為 Geodon)

該藥物之目的與功效：

Ziprasidone 是一種抗精神病藥物，已被證實在緩解嚴重精神疾病（如精神分裂症及情感性分裂症）的某些症狀方面頗有成效，這些症狀可能包括幻覺（看到、感覺到或聽到虛幻的東西）或妄想（對不真實的事物持有一種固執的信念）。該藥物還有助於使您思維更清晰，以便讓別人更容易理解您說的話；消除您的懷疑或妄想感覺以及他人不太可能或無法理解的想法；緩解思維過度活躍、行為躁狂、注意力不集中以及過度憤怒等症狀。上述症狀亦稱為「陽性」症狀。同時，該藥物還有助於治療另一類精神問題，包括缺乏做自己喜愛事情的動力、與他人交往有困難、缺乏參與各種項目、學校或工作活動的興趣。上述症狀亦稱為「陰性」症狀。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

嗜睡*、心跳加快、緩慢、不規則或劇烈、頭暈、肌肉僵硬、意識錯亂、腹瀉、煩躁不安

較不常見的副作用：

體重增加、癲癇發作*、吞嚥困難、體溫變化（過高或過低）、皮疹

糖尿病：（血糖控制障礙）使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

如果您有中風或心臟病病史或您的血液中礦物質/電解質含量（例如鎂或鉀）偏低，心率就可能發生變化；因此，您的醫生會讓您接受簡單的驗血測試，以監測這些指標。同時，您的醫生在您使用該藥物之前會讓您接受 ECG（心臟監護測試），以確保該指標處於正常水平。用藥後您還需要定期接受該項測試。

Ziprasidone (亦稱為 Geodon) (續)

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常，該症狀經常出現在舌頭、口腔及面部，也會出現在身體的其他部位（如手臂或腿部），但極少出現在幫助呼吸的肌肉部位。雖然您周圍的人可能會注意到這些異常症狀，但您本人可能不會注意到。您還必須瞭解，即使停藥，這些症狀也可能不會消失。您使用抗精神病藥物的時間越久，您的年齡越大，出現該副作用的風險就越高。

與傳統抗精神病藥物相比，使用 ziprasidone 的患者出現遲發性運動障礙症的人數相對較少。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時均有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但被認為需要緊急醫療救護。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用（如鎮靜作用和暈眩）可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

Ziprasidone (亦稱為 Geodon) (續)

您應當特別注意以下藥物相互作用：

furosemide (Lasix)、spironolactone (Aldactone)、hydrochlorothiazide、ketoconazole (Nizoral)、propranolol (Inderal) 以及其他藥物：

特別指示：

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

IV. 情緒穩定藥物

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Carbamazepine (亦稱為 Tegretol、Carbatrol 以及其他藥物)

該藥物之目的與功效：

該藥物具有許多不同的治療用途。Carbamazepine 通常用於控制某些類型的癲癇發作*，並廣泛用於治療雙極精神疾病。該藥物可能用於穩定雙極精神疾病或情感性分裂症患者的情緒波動（情緒在抑鬱、正常或狂躁之間朝任意一個方向變化）。有時，Carbamazepine 也用於治療衝動行為及其他精神疾病。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

暈眩、嗜睡*、蹣跚、身體不穩定、動作笨拙、噁心、腸胃不適、腹瀉、肝功能測試問題

較不常見的副作用：

意識錯亂、皮疹、視力模糊或複視、眼睛快速前後轉動、異常出血或擦傷、頭痛、心跳不均勻、鈉含量偏低

罕見的副作用：

肝臟問題、發燒

過敏反應：

包括下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或刺痛、胸悶及/或呼吸困難。若出現上述任何徵兆或症狀，請尋求醫治。

為了確保您體內的藥物含量正確無誤，並減少發生嚴重副作用的機率，您在使用該藥物時應不定期地驗血。

如果您出現發燒、咽喉疼痛、口腔潰瘍，或發現皮膚容易擦傷、皮膚上出現紫色斑點、流鼻血或尿液發黑，您也應當向您的醫生報告。這些徵兆可能說明您的血液出現問題，需要進一步檢查。

Carbamazepine (亦稱為 Tegretol、Carbatrol 以及其他藥物) (續)

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭，但是，某些先天缺陷被認為與該藥物使用有關。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如嗜睡)可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

該藥物已經食品與藥物管理局 (FDA) 批准，用於治療六歲及以上的癲癇發作患者。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

* 嗜睡：瞌睡。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Gabapentin (亦稱為 Neurontin)

該藥物之目的與功效：

該藥物通常用於控制某些類型的癲癇發作* (驚厥)，也可用於治療雙極精神疾病 (情緒波動) 及其他精神疾病，並可用於緩解某些類型的神經疼痛。您的醫生會向您解釋適用於您的此類其他用途。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

嗜睡、暈眩、動作協調問題、疲勞、眼球急動性轉動、戰慄*

較不常見的副作用：

複視或視力模糊、神經過敏、口齒不清、記憶力問題、體重增加、腸胃不適、背痛、手或腳腫脹、肌肉抽搐、白血細胞數量偏低

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

Gabapentin (亦稱為 Neurontin) (續)

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物用於醫治不滿三歲的癲癇發作兒童患者。

年長患者及腎臟病患者：

Gabapentin 由腎臟排出體外。隨著年齡的增長，人的腎臟功能逐漸減弱。因此，*gabapentin* 的劑量應依照您的腎臟功能狀況調整。腎臟功能可透過驗血檢測。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下藥物相互作用：

1-2 小時內請勿使用抗酸藥 (tums、mylanta 等) 。

特別指示：

術語定義

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

* 戰慄：發抖。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Lamotrigine (亦稱為 Lamictal)

該藥物之目的與功效：

該藥物通常用於控制某些類型的癲癇發作* (驚厥)，也可用於治療其他精神疾病，如雙極精神疾病 (情緒波動) 或情感性分裂症。您的醫生會向您解釋適用於您的此類其他用途。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

暈眩、視力模糊或複視、頭痛、噁心、嘔吐、鎮靜作用、皮疹*

較不常見的副作用：

腹瀉、腸胃不適、肌肉或關節疼痛、入睡困難、戰慄*、鼻孔堵塞以及女性陰道感染機率增加

皮疹：

在藥物研究過程中接受 *Lamotrigine* 治療的患者中，每 10 人中約有一人出現皮疹。雖然這些皮疹多數並未導致任何明顯的損害，但是反應可能會十分嚴重。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁，可傷害您的孩子。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

Lamotrigine (亦稱為 Lamictal) (續)

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十七歲的年輕人使用。這些人群使用該藥物時，通常極易出現皮疹，而且皮疹可能十分嚴重，並有可能危及生命。

年長患者：

在正式的研究中，極少有 65 歲以上的患者接受該藥物治療。因此，*lamotrigine* 對該年齡段患者的安全性及有效性尚不明瞭。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

該藥物與某些其他藥物會發生相互作用，尤其是一些用於治療雙極精神疾病或癲癇發作*的藥物，如 Depakote 或 Tegretol。請務必告訴您的醫生您正在使用的所有藥物，儘管在許多情況下醫生可能已經知道。

特別指示：

術語定義

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

* 戰慄：發抖。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Lithium :

**Lithium Carbonate (亦稱為 Eskalith、Lithobid、Lithonate 及 Lithotabs)
Lithium Citrate Syrup**

該藥物之目的與功效 :

Lithium 有多種用途，可用於治療雙極精神疾病 (情緒波動) 或情感性分裂症，也被用於治療其他精神疾病，如抑鬱症、衝動行為或改善精神分裂症的治療。您的醫生會向您解釋適用於您的此類其他用途。

使用該藥物的風險 :

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用 :

口渴加劇、小便增多、噁心、體重增加、手顫抖*、疲勞、金屬味、甲狀腺問題

較不常見的副作用 :

嗜睡*、記憶力問題、注意力不集中、肌肉乏力、痤瘡

需立即接受醫治的副作用 :

嘔吐、腹瀉、疲勞、手臂或腿部劇烈顫抖、說話困難、口齒不清、癲癇發作*、

為了確保您體內的藥物含量正確無誤，並減少長期使用產生嚴重副作用 (例如甲狀腺及腎臟功能受損) 的機率，您在使用該藥物時應不定期地驗血。

妊娠風險 :

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭，但是，某些先天缺陷被認為與該藥物使用有關。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

Lithium (續)

其他風險：

某些副作用 (如嗜睡) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十二歲的兒童與青少年使用。但是，醫學文獻上已有報導該藥物用於十二歲以下的兒童患者。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：使用非處方止痛藥，如 naproxen 或 Ibuprofen [不是 Tylenol (Acetaminophen)] 可能會提高您體內的鋰含量。如果您需要長期使用，請向您的健康護理組工作人員洽詢。

術語定義

- * 戰慄：發抖。
- * 嗜睡：瞌睡。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Olanzapine/Fluoxetine (亦稱為 Symbyax)

該藥物之目的與功效：

該藥物由 *olanzapine* (一種抗精神病藥) 和 *fluoxetine* (一種選擇性血清促進素再吸收抑制劑 — SSRI 抗抑鬱症藥物) 兩種藥物綜合而成，用於治療某一種類型的精神/情感疾病 (與雙極精神疾病有關的抑鬱症)。該藥物透過幫助恢復大腦中某些天然化學成份的平衡來發揮藥效。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

體重增加、鎮靜作用、激動、暈眩、便秘或腹瀉、口乾、煩躁不安、入睡困難、夢境怪異、性欲下降、肝功能測試問題及血糖問題

體重增加：該藥物可能會導致患者體重增加，但在許多情況下，如果接受適當的援助及採取適當的策略則可預防該副作用。體重增加的原因尚不明瞭，但可能與食欲控制有關，例如感覺沒有吃飽，從而多進食。體重增加的患者有患糖尿病的危險 (見下文) 或因血液中脂肪問題導致患心臟病。請向您的治療組工作人員詢問預防體重增加的方法。

糖尿病 (血糖控制障礙)：使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

較不常見的副作用：

癲癇發作*、吞嚥困難、肌肉僵硬、戰慄*、肌肉運動緩慢、肌肉痙攣、體溫變化 (過高或過低)、青光眼惡化* (若出現此種症狀，您的眼睛會劇痛，您需要就醫)

男性患者：在極罕見的情況下，您會出現疼痛、持續勃起。此時，您應停止使用該藥物，並立即尋求醫治，否則會持久出現這些副作用。

Olanzapine/fluoxetine (亦稱為 Symbyax) (續)

遲發性運動障礙症：

長期使用此類抗精神病藥物的人可能會出現這種副作用。通常，該副作用在治療六個月或更長時間後才出現，症狀是肌肉運動失控、異常。即使停藥，這些症狀也可能不會消失。

與早期的抗精神病藥物相比，該藥物導致遲發性運動障礙症的風險要低得多。若您對該副作用還有其他疑問，請向您的健康護理醫務提供者洽詢。

精神抑制藥惡性綜合症：

這是一種在使用任何抗精神病藥物時都有可能出現的罕見副作用。出現該副作用的患者的行為方式會出現變化、發燒、肌肉僵硬、血壓和心率發生變化。雖然該副作用極其罕見且大多數患者可完全康復，但也有一些患者因該副作用而死亡。如果您出現上述症狀，請立即與您的健康護理醫務提供者聯絡。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如鎮靜作用和暈眩)可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

Olanzapine/fluoxetine (亦稱為 Symbyax) (續)

特別指示：

術語定義

- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。
- * 青光眼：指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。
- * 戰慄：發抖。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Oxcarbazepine (亦稱為 Trileptal)

該藥物之目的與功效：

該藥物通常用於治療某些類型的癲癇發作* (驚厥)，並已用於治療其他精神疾病，如雙極精神疾病 (情緒波動) 或面部神經疼痛。您的醫生會向您解釋適用於您的此類其他用途。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

嗜睡、暈眩、疲勞、噁心、視力異常、皮疹及痤瘡

較不常見的副作用：

嚴重皮疹、白血細胞及血小板數量偏低

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

Oxcarbazepine (亦稱為 Trileptal) (續)

兒童與青少年：

Oxcarbazepine 已經獲得食品與藥物管理局 (FDA) 批准，用於醫治患有某些類型癲癇發作*的四歲及以上的兒童患者。劑量視患者的體重而定。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Topiramate (亦稱為 Topamax)

該藥物之目的與功效：

該藥物通常用於治療某些類型的癲癇發作* (驚厥)，並已用於治療其他精神疾病，如雙極精神疾病 (情緒波動)。您的醫生會向您解釋適用於您的此類其他用途。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

嗜睡、暈眩、體重下降、動作協調困難、疲勞、眼球急動性轉動、神經過敏、注意力不集中、記憶困難及可能出現說話困難

較不常見的副作用：

小便減少、腎結石及繼發性閉角型青光眼*。如果您出現視力模糊或眼睛疼痛，請立即與您的醫生聯絡。此類症狀通常出現在接受治療的第一個月內。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

Topiramate (亦稱為 Topamax) (續)

兒童與青少年：

Topiramate 已經獲得食品與藥物管理局 (FDA) 批准，用於治療患有某些類型癲癇發作*的二歲及以下的兒童患者。劑量視患者的體重而定。

年長患者及腎臟病患者：

Topiramate 由腎臟排出體外。隨著年齡的增長，人的腎臟功能逐漸減弱。因此，Topiramate 的劑量應依照您的腎臟功能狀況調整。腎臟功能可透過驗血檢測。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

使用 Topiramate 期間，建議您每天喝幾杯水，以降低因脫水導致腎結石的發生機率。

術語定義

* 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

* 青光眼：指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Valproic Acid (亦稱為 Depakene)

Divalproex Sodium (亦稱為 Depakote)

該藥物之目的與功效：

該藥物通常用於控制某些類型的癲癇發作* (驚厥)，也可用於雙極精神疾病 (情緒波動)、情感性分裂症及偏頭痛*。該藥物有時還可用於治療其他症狀，如衝動行為及其他精神疾病。您的醫生會向您解釋適用於您的此類其他用途。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

噁心、胃部不適、輕度胃痙攣、月經週期紊亂、腹瀉、疲勞、體重增加、脫髮、記憶困難或注意力不集中

體重增加：該藥物可能會導致患者體重增加，但在許多情況下，如果接受適當的援助及採取適當的策略則可預防該副作用。體重增加的原因尚不明瞭，但可能與食欲控制有關，例如感覺沒有吃飽，從而多進食。體重增加的患者有患糖尿病的危險 (見下文) 或因血液中脂肪問題導致患心臟病。請向您的治療組工作人員詢問預防體重增加的方法。

糖尿病 (血糖控制障礙)：使用該藥物的患者患糖尿病的風險較大。您的種族背景、家族史及病史都可能影響您患糖尿病的風險。請務必就此類風險向您的健康護理醫務提供者洽詢。

較不常見的副作用：

戰慄*、嗜睡*、暈眩、身體不穩定、肝功能測試問題 (極少出現肝臟衰竭)、胰腺炎*、異常出血或擦傷、頭痛

為了確保您體內的藥物含量正確無誤，並減少發生嚴重副作用的機率，您在使用該藥物時應不定期地驗血。

Valproic Acid (亦稱為 Depakene)

Divalproex Sodium (亦稱為 Depakote) (續)

如果您發現皮膚容易擦傷、皮膚上出現紫色斑點、流鼻血或尿液發黑、腹痛、噁心及食欲減退*，您也應當立即向您的醫生報告。這些徵兆可能說明您的肝臟或胰腺出現問題，需要進一步檢查。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭，但是，某些先天缺陷被認為與該藥物使用有關。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如嗜睡*) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 已批准該藥物用於醫治二歲及以上的兒童癲癇發作*、十六歲及以上的偏頭痛*患者以及十八歲及以上的狂躁症患者。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

Valproic Acid (亦稱為 Depakene)

Divalproex Sodium (亦稱為 Depakote) (續)

術語定義

- * 偏頭痛：一種引起輕微至劇烈疼痛的悸動性頭痛，通常出現在頭部一側。運動、光線、聲音及氣味會加劇疼痛，有時還會伴有噁心和嘔吐。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。
- * 戰慄：發抖。
- * 胰腺炎：胰腺突然或長期發炎，炎症可能比較輕微，也可能危及生命。
- * 嗜睡：瞌睡。
- * 食欲減退：食欲喪失，導致體重下降過多及營養缺乏。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Verapamil (Calan, Isoptin, Verelan)

該藥物之目的與功效：

該藥物有多種不同的用途。Verapamil 通常用於治療高血壓、心率急速或心絞痛患者。該藥物已由食品與藥物管理局 (FDA) 確認可安全、有效地用於以上用途。Verapamil 還被用於治療其他症狀，如狂躁症，但未經 FDA 批准。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

便秘、暈眩、低血壓、頭痛、疲勞、噁心

較不常見的副作用：

心率異常緩慢、心跳加速或劇烈、皮疹、原來患有心臟病的某些患者出現心臟功能惡化、肝功能測試增加 (極少出現肝臟損傷)

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

Verapamil (Calan、 Isoptin、 Verelan) (續)

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物用於治療不滿十八歲的血壓和某些心臟疾病患者。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

V. 興奮劑：注意力欠缺/多動症

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

精神興奮藥物 (Psychostimulant Medications)

Dextroamphetamine (亦稱為 Adderall、Dexedrine)

Methylphenidate (亦稱為 Concerta、Metadate、Ritalin)

Pemoline (亦稱為 Cylert)

該等藥物之目的與功效：

此類藥物用於治療幾種不同的病症，其中最常見的病症是青少年及成年人注意力欠缺/多動症 (ADHD)。一般認為，*dextroamphetamine* 和 *methylphenidate* 對注意力欠缺/多動症的療效比 *pemoline* 更為顯著。此類藥物有時還用於治療年長患者或嚴重疾病 (如愛滋病) 患者的抑鬱症。*dextroamphetamine* 和 *methylphenidate* 可用於治療一種稱為嗜睡症*的睡眠障礙。

使用此類藥物的風險：

以下是使用此類藥物時可能出現的一些副作用。如果您有濫用藥物或藥物上癮病史，請告知您的醫生。

較常見的副作用：

入睡困難、食欲不振、易怒、體重下降、胃痛、頭痛、神經過敏、煩躁不安、暈眩

較不常見的副作用：

心跳加速或劇烈、血壓升高、情緒變化 (悲傷、沮喪)、肌肉異常活動 (稱為抽搐)、某些兒童發育速度發生變化 (見下文的特別指示)

異常副作用：

心跳不規則、精神錯亂

Pemoline：

相對於同類其他藥物而言，使用 *Pemoline* 引發肝臟問題的風險更大。因此您在使用該藥物時，應定期驗血，以便查明是否出現肝臟問題。您的醫生會告訴您使用該藥物的風險與功效，並要求您或您的監護人簽署一份使用該藥物的特別應允表。

精神興奮藥物 (Psychostimulant Medications) (續)

妊娠風險：

該等藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內服用該等藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用，如暈眩，可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。停藥之前可能需要減少服藥劑量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

部分接受此等藥物治療的人士的發育速度可能會出現某些變化。

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准 *methylphenidate* 和 *pemoline* 供不滿六歲的兒童使用，也未批准 *dextroamphetamine* 供不滿三歲的兒童使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

儘量不要在晚間服用此類藥物，因為這樣可能會使入睡更加困難。您的醫生可能需要調整您的服藥時間及用藥劑量，以便最大限度地發揮藥效，同時儘量減少副作用。

您可能對 *dextroamphetamine* 的某些配方中使用的染色劑（酒石黃）產生過敏反應。

術語定義

* 嗜睡症：指患者在正常的非睡眠時間內反復出現不由自主的睡眠發作。

Pemoline-Cylert

CYLERT (PEMOLINE) 患者資訊/應允表

若未與患者詳細討論 Cylert 療法的各種風險與功效，且未簽署書面知情應允表，患者不得使用 Cylert⁷ (pemoline)。

重要資訊：

Cylert 療法與一系列肝功能異常症狀有關，包括沒有任何症狀的可逆性肝功能測試值增加以及可能致命的肝功能衰竭。因此，在開始接受 Cylert 治療之前，您應當充分洽詢該藥物的各種風險與功效。

患者應允：

我的 (兒子、女兒、被監護人) _____ 接受 Cylert 治療的事宜已由 _____ 醫生向我作了解釋。

以下各項資訊已逐一與我進行了討論，並向我作出解釋，而且我有機會就相關資訊提出問題。

1. 我， _____ (患者 / 父母 / 監護人姓名)，理解 Cylert 是用於治療稱為注意力欠缺多動症 (ADHD) 的行為綜合症的某些類型的患者，我 (我的兒子 / 女兒 / 被監護人) 屬於此類患者。

姓名首字母縮寫: _____

2. 我理解，我 (我的兒子 / 女兒 / 被監護人) 在使用 Cylert 期間可能會出現肝功能衰竭，肝功能衰竭可能導致死亡。我理解，即使在治療後相當長的時間內，亦有可能出現此種情形。

姓名首字母縮寫: _____

3. 我理解，我 (我的兒子 / 女兒 / 被監護人) 在使用 Cylert 之前應當驗血，測試肝功能，此後在使用 Cylert 期間還應當每兩個星期驗血一次。我理解，雖然肝功能測試可幫助查明我 (我的兒 / 女兒 / 被監護人) 是否出現肝臟損傷，但這種測試可能在肝功能出現嚴重、不可逆轉及潛在致命損傷後才會發現造成的肝臟損傷。

姓名首字母縮寫: _____

4. 我理解，如果我 (我的兒子 / 女兒 / 被監護人) 停用 Cylert，並在一段時間後 (如暑期過後) 繼續用藥，我 (我的兒子 / 女兒 / 被監護人) 應當在繼續用藥之前重新驗血，檢查肝功能，並在此後的用藥期間每兩個星期驗血一次。

姓名首字母縮寫: _____

5. 我理解，我應立即向醫生報告任何異常症狀，同時應特別注意持續噁心、嘔吐、疲勞、嗜睡、食欲不振、腹痛、尿液發黑、皮膚或眼睛發黃等症狀。

姓名首字母縮寫: _____

我特此授權_____醫生開始對我（我的兒子 / 女兒 / 被監護人）進行 Cylert 治療。如果 Cylert 治療已經開始，則授權該醫生繼續此項治療。

簽名 / 日期

地址

城市 / 州 / 郵遞區號

(_____) _____ 電話號碼: _____

醫生聲明：

我已經向患者（父母 / 監護人）_____充分解釋 Cylert 治療的性質與目的以及與該治療相關的潛在風險。我已經就該治療或相關風險詢問他/她是否有任何疑問，並已經盡我的最大能力作出回答。

醫生簽名 / 日期

對醫生的提示：

極力建議您在患者記錄中保存一份填妥的本知情應允表副本。

提供患者資訊/應允表：

您可撥 (847) 937-7302 免費索取上述「患者資訊/應允表」。Abbott Laboratories 特此授權可以影印複製方式使用以上「患者資訊/應允表」。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Atomoxetine (亦稱為 Strattera)

該藥物之目的與功效：

該藥物通常用於治療青少年及成年人的注意力欠缺 / 多動症 (ADHD)。Atomoxetine 已被證實
在醫治 ADHD 方面具有與其他藥物相同的療效。但是，與其他藥物不同，該藥物不是興奮劑。目前，還有學者在研究將該藥物用於治療抑鬱症。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

胃痛、頭痛、嘔吐、食欲不振、咳嗽、噁心、易怒、暈眩、嗜睡

較不常見的副作用：

性功能障礙*、血壓升高、心率加快、尿閉*、頭暈、體重下降、便秘、口乾

過敏反應：

包括下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或刺痛、胸悶及/
或呼吸困難。若出現上述任何徵兆或症狀，請尋求醫治。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內使用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

Atomoxetine (亦稱為 Strattera) (續)

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供六歲以下的兒童使用。部分使用該藥物的患者還可能會出現發育速度變化。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * 性功能障礙：喪失享受性愛或性交的能力。
- * 尿閉：小便困難。

VI. 其他精神或輔助藥物

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Amantadine (亦稱為 Symmetrel)

該藥物之目的與功效：

該藥物有多種用途，其中包括幫助控制抗精神病藥物產生的部分副作用。可以控制的副作用包括肌肉戰慄*、肌肉僵硬、說話單調緩慢、面部缺乏表情、頭部，頸部或下顎姿態異常、吞嚥困難、眼睛轉動困難及煩躁不安。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

暈眩、頭痛、頭暈、噁心、入睡困難、神經過敏、焦慮、注意力集中困難

較不常見的副作用：

低血壓 (特別是在治療早期，突然從平躺或坐立姿勢起身時)、皮膚紫紅 (特別是腿部皮膚)、腳踝腫脹、食欲下降 (可能導致體重下降)、便秘、口乾

罕見的副作用：

精神錯亂、疲弱乏力、口齒不清

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內使用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

Amantadine (亦稱為 Symmetrel) (續)

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 已批准該藥物可供一歲及以上兒童使用，以預防和治療甲型流感 (「流感」的一種)，這是 *amantadine* 其他治療用途的一種。但是，當該藥物用於治療抗精神病藥物的副作用時，FDA 僅批准該藥物供成年人使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

*戰慄：發抖

麻薩諸塞州精神健康部

藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

抗膽鹼能藥物 (Anticholinergic Medications)

Benztropine (亦稱為 Cogentin)

Trihexyphenidyl (亦稱為 Artane)

具體藥物名稱 (清單) : _____

該藥物之目的與功效 :

該藥物是幫助控制抗精神病藥物產生的某些副作用的幾種不同藥物中的一種。可以控制的副作用包括煩躁不安、肌肉戰慄*、肌肉僵硬、說話單調緩慢、面部缺乏表情、頭部，頸部或下顎姿態異常、吞嚥困難及眼睛轉動困難。

使用該藥物的風險 :

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用 :

口乾、視力模糊、便秘、小便困難

較不常見的副作用 :

嗜睡*、意識錯亂、記憶困難、暈眩、心跳異常加速、皮疹

罕見的副作用 :

青光眼惡化* (若出現此種症狀，您的眼睛會劇痛，您需要就醫)

妊娠風險 :

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內使用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

抗膽鹼能藥物 (Anticholinergic Medications) (續)

其他風險：

某些副作用 (如嗜睡和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 已批准 *Benztropine* (*Cogentin*) 可供三歲及以上的兒童使用，但建議將該藥物用於該年齡段時仍需十分謹慎。FDA 並未對 *Trihexyphenidyl* (*Artane*) 作出任何具體年齡劑量規定，因此，應理解為 FDA 並未批准該藥物供兒童使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * 戰慄：發抖。
- * 嗜睡：瞌睡。
- * 青光眼：指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。

麻薩諸塞州精神健康部

藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

β - 受體阻滯藥物 (Beta Blockers)

atenolol (Tenormin)

metoprolol (Lopressor)

nadolol (Corgard)

propranolol (Inderal)

具體藥物名稱： _____

該藥物之目的與功效：

該藥物有多種不同用途。 β - 受體阻滯藥物通常用於治療各類心臟及血液循環疾病，例如高血壓和心絞痛（心臟問題引發的胸部疼痛）、偏頭痛*及心跳異常。食品與藥物管理局（FDA）已經證實此類藥物用於上述目的及一些其他目的時具有安全性及有效性。 β - 受體阻滯藥物還被用於治療未經 FDA 批准的其他病症，如焦慮、激動或攻擊及戰慄*等鋇產生的副作用。該藥物也是幫助控制抗焦慮藥物產生的某些副作用的幾種不同藥物中的一種。該藥物特別可能控制煩躁不安這一副作用。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

暈眩、頭暈、低血壓、疲勞、心率緩慢

較不常見的副作用：

意識錯亂、手或腳冰涼、踝關節或雙腳腫脹、陽萎*、抑鬱、睡眠問題、做惡夢、噁心、腹瀉、呼吸困難或夜間咳嗽、心跳不均勻

某些患者面臨的特別風險（如果下列任何情況對您適用，請通知您的健康護理組工作人員）：

糖尿病患者可能出現血糖控制問題以及察覺低血糖有困難。

哮喘患者可能會呼吸更加困難。

心絞痛患者不得突然停用該藥物，因為這樣會加劇心絞痛。

***β* -受體阻滯藥物 (Beta Blockers) (續)**

罕見的副作用：

過敏反應

包括下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或刺痛、胸悶及/或呼吸困難。若出現任何此類徵兆或症狀，請尋求醫治。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內使用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用 (如嗜睡*和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准 *propranolol* 口服劑供不滿十八歲的人士使用。但是，FDA 已批准的資訊表明，為了對該藥物在治療兒童心臟和血液循環疾病方面的安全性及有效性進行公正的評估，已經進行了充分的研究。FDA 目前尚未批准其他 *β* -受體阻滯藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

β - 受體阻滯藥物 (Beta Blockers) (續)

術語定義

- * 偏頭痛：一種引起輕微至劇烈疼痛的悸動性頭痛，通常出現在頭部一側。運動、光線、聲音及氣味會加劇疼痛，有時還會伴隨噁心和嘔吐。
- * 戰慄：發抖。
- * 陽痿：亦稱為勃起功能障礙，指陰莖無法勃起或維持勃起狀態。
- * 嗜睡：瞌睡。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Clonidine (亦稱為 Catapres)

該藥物之目的與功效：

該藥物具有多種不同用途。Clonidine 通常用於控制高血壓，該藥物用於該用途的安全性及有效性已獲得食品與藥物管理局 (FDA) 的認可。Clonidine 還被用於治療 FDA 尚未批准的其他病症，例如戒鴉片及其他毒品、治療 Tourette 綜合症*、注意力欠缺/多動症 (ADHD)、偏頭痛*及其他多種精神疾病。

該藥物有兩種類型：片劑及貼在皮膚上的貼片。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

口乾、嗜睡*及鎮靜作用、便秘、暈眩
(使用貼片時，局部皮膚可能出現搔癢。)

較不常見的副作用：

低血壓 (特別是突然站立時)、頭痛、疲勞、疲弱乏力、神經過敏、激動、抑鬱、皮疹、噁心、性欲降低或性功能障礙

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於存在著妊娠風險，您在懷孕前應與醫生一起商量可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。如果您在哺乳時使用 clonidine，藥物會進入您的乳汁。哺乳期內使用該藥物須謹慎，且只能事先與醫生商量後才能用藥。

Clonidine (亦稱為 Catapres) (續)

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題並且可能引起血壓突升 (回彈性高血壓)。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准將該藥物用於治療不滿十二歲兒童的高血壓。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

- * Tourette 綜合症：一種患者經常出現肌肉或言語抽搐的遺傳性病徵，其特徵是短暫、快速且無目的的動作或言語。
- * 偏頭痛：一種引起輕微至劇烈疼痛的悸動性頭痛，通常出現在頭部一側。運動、光線、聲音及氣味會加劇疼痛，有時還會伴隨噁心和嘔吐。
- * 嗜睡：瞌睡。

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Diphenhydramine (亦稱為 Benadryl)

該藥物之目的與功效：

該藥物屬於一組稱為抗組胺劑中的一種，具有多種不同的用途。該藥物是幫助控制抗焦慮藥物產生的某些副作用的諸多藥物中的一種。可以控制的副作用包括煩躁不安、肌肉戰慄*、肌肉僵硬、說話單調緩慢、面部缺乏表情、頭部，頸部或下顎姿態異常、吞嚥困難及眼睛轉動困難。

該藥物的另一個常見用途是治療過敏症狀，例如枯草熱或麻疹等過敏反應。該藥物也被用於短期治療睡眠問題、運動病以及緩解咳嗽和普通感冒症狀。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

鎮靜作用、瞌睡、暈眩、口乾、視力模糊、便秘、腸胃不適、

較不常見的副作用：

小便困難、意識錯亂、記憶困難、心跳異常加快、皮疹

罕見的副作用：

青光眼惡化* (若出現此種症狀，您的眼睛會劇痛，您需要就醫)

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於存在著妊娠風險，您在懷孕前應與醫生一起商量可供選擇的方案。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期應避免使用該藥物，因為該藥物不僅會滲透入您的乳汁從而影響嬰兒的健康，而且還有可能降低您的乳汁量。

Diphenhydramine (亦稱為 Benadryl) (續)

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應當等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

年長患者：

與年輕些的成年人相反，該藥物可能會使年長者出現更多的睡眠問題及其他興奮反應。使用該藥物後，年長者可能比年輕人更加頻繁出現小便困難問題。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 已批准將該藥物用於治療體重達 20 磅或以上的兒童的抗精神病藥物副作用。該藥物已獲准用於治療十二歲及以上的兒童的睡眠問題。

與成年人相反，該藥物可能會使兒童出現更多的睡眠問題及其他興奮反應。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

* 戰慄：發抖。

* 青光眼：指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Disulfiram (亦稱為 Antabuse)

該藥物之目的與功效：

該藥物用於幫助有酗酒或酒精上癮問題的人。即使您只喝少量的酒，該藥物也會使您產生不良反應，從而幫助您達到戒酒的目的。

在治療酗酒的整體計畫中（包括某種形式的諮詢），如能使該藥物成為治療的一部分，療效將最為顯著。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。以下帶有星號（*）標記的副作用通常會在使用 *disulfiram* 治療兩三週後消退。帶有雙星號（**）標記的副作用在本資訊單末尾的術語表中有定義解釋。

較常見的副作用：

嗜睡**、疲勞*、皮疹。

較不常見的副作用：

頭痛*、陽萎**、痤瘡*、食後口腔內有金屬或蒜味*、知覺喪失及/或腿部或手臂肌肉無力（*disulfiram* 停用後，該症狀通常會有所改善）

罕見的副作用：

精神錯亂可能會加劇、精神疾病反應、肝臟問題以及視力問題（稱為視覺神經炎，*disulfiram* 停用後，該症狀通常會有所改善）

使用該藥物時飲酒的風險：

與上述列舉的反應不同，如果您在使用該藥物時飲酒，您很可能會出現下列或輕或重的症狀，包括面部潮紅、頭部及頸部脈搏跳動、搏動性頭痛、氣促、呼吸急促、噁心、嘔吐、

出汗、口渴、胸部疼痛、心跳劇烈、心跳加速、低血壓導致暈眩或昏倒、焦慮、虛弱乏力、視力模糊及意識錯亂。在多數情況下，這些症狀會持續 30 分鐘到幾個小時，然後會睡眠，直至完全

Disulfiram (亦稱為 Antabuse) (續)

恢復。但是，以上反應有可能會導致更為嚴重的症狀，如呼吸頻率極低、無效血液循環並伴有心跳不規則、心臟病發作或心力衰竭、昏迷、癲癇發作*、甚至死亡。

切勿飲酒！！

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭，但是，有報告顯示畸形嬰兒可能與孕期使用 *Disulfiram* 有關。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，因此您應避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。應避免在哺乳期內使用該藥物，因為藥物會進入您的乳汁。

其他風險：

某些副作用(如鎮靜作用和暈眩)可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。與街頭販賣的毒品或酒一起服用可能會進一步加劇這些副作用以及其他潛在的副作用，因此應儘量避免。

您只有在保持清醒至少 12 個小時以上後，才可開始使用該藥物。

如果您選擇停用該藥物，最好事先與您的醫生商量。停藥不會立即使上述不良反應消退，您停用 *Disulfiram* 後大約兩週仍有可能出現上述不良反應。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應該等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

使用該藥物時，請務必避免飲用各種含酒精的飲料，包括在藥店或食品店無需處方就能購買的咳嗽藥及感冒藥中含有的酒精成份。您在使用任何產品時，一定要查看成份說明。某些人甚至會對皮膚用品(如剃鬚膏)產生反應，但是這種情況不太可能發生。

Disulfiram (亦稱為 Antabuse) (續)

術語定義

- * 嗜睡：瞌睡。
- * 陽痿：亦稱為勃起功能障礙，指陰莖無法勃起或維持勃起狀態。
- * 癲癇發作：指大腦受刺激後出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

麻薩諸塞州精神健康部 藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

Naltrexone (亦稱為 ReVia , 原名 Trexan)

該藥物之目的與功效：

該藥物用於幫助酒精或麻醉藥成癮的人戒酒或戒毒。在治療酗酒或麻醉藥使用的整體計畫中 (包括某種形式的諮詢) ，如能使該藥物成為治療的一部分，療效將最為顯著。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

噁心、嘔吐、暈眩、睡眠問題、焦慮、神經過敏、胃痛或痙攣、精力不足、關節及肌肉疼痛、頭痛、食欲不振及體重下降

較不常見的副作用：

肝臟問題 (其徵兆可能包括持續數天胃痛、白色大便、尿液發黑、眼睛或皮膚發黃)

該藥物與 disulfiram (Antabuse) 不同，即使在服藥時同時飲酒，也不會引起劇烈反應。

妊娠風險：

該藥物對妊娠的影響目前尚不十分明瞭。由於該藥物可能對胎兒產生不良影響，您應當避免懷孕。您的醫生會告訴您可供選擇的方案。如果您打算懷孕或認為自己可能已經懷孕，請務必告知醫生您的選擇。哺乳期婦女在服用該藥物前應與醫生商量。

其他風險：

某些副作用 (如鎮靜作用和暈眩) 可能會使您在駕車或從事其他需要保持警覺的活動時產生危險。該藥物無法改變酒精對您從事這些活動的能力產生的有害影響。在服藥時使用麻醉劑，可能會在麻醉劑發生作用前導致患者呼吸嚴重困難。因此，建議您佩戴標牌，告知緊急救護人員您在服用該藥物。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應該等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

Naltrexone (亦稱為 ReVia, 原名 Trexan) (續)

其他治療方法：

您的疾病還可用其他藥物以及非藥物方法治療。您可以向您的醫生洽詢，瞭解此類其他藥物或治療方法及其功效和風險的進一步詳情。

您參與綜合性治療方案對於確保成功戒毒或戒酒十分重要。

兒童與青少年：

食品與藥物管理局 (FDA) 尚未批准該藥物供不滿十八歲的人士使用。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

麻薩諸塞州精神健康部
藥物資訊 (2004 年)

以下資訊僅用作補充說明，不得取代醫生、藥劑師或其他健康護理專業人員的專業意見和判斷，也不得被解釋為該藥物之使用對您是安全、適宜或有效的。在使用該藥物之前，請向您的健康護理專業人員洽詢。

「藥物資訊手冊」的使用受該手冊開頭部分「免責聲明」的約束。

使用該手冊前，請務必仔細閱讀「免責聲明」。

**Thyroid hormones (亦稱為 Levoxyl、Synthroid、levothyroxine、T₄、
Cytomel、liothyronine、T₃、Thyrolar、liotrix、T₃/T₄)**

該藥物之目的與功效：

此類藥物最常用於治療甲狀腺激素分泌不足（稱為甲狀腺機能減退）患者。食品與藥物管理局（FDA）已經批准此類藥物用於治療該病症。一些醫生已經將此類藥物用於治療尚未獲得FDA批准的其他病症，其中包括抑鬱症及某些類型的雙極精神疾病。

使用該藥物的風險：

以下是使用該藥物時可能出現的一些副作用。

較常見的副作用：

（此類藥物的副作用通常僅在治療初期或劑量過高時出現。如果出現副作用，您需要讓醫生檢查您使用的劑量是否適當。）

神經過敏、頭痛、大量出汗、不耐熱、入睡困難、食欲不振、心跳過快或劇烈，女性則可能出現月經週期紊亂

較不常見的副作用：

如果您出現任何下列副作用，您應儘早向您的醫生洽詢或獲得緊急救護：皮疹或麻疹、胸痛、氣促。

當該藥物的用量導致您體內的甲狀腺水平高於正常水平時，可能會引發一種稱為骨質疏鬆症*的骨骼疾病。更年期後的女性出現該副作用的風險最高。

妊娠風險：

孕期使用該藥物治療甲狀腺機能減退時，目前沒有報告顯示會對胎兒造成不良影響，這可能是因為該藥物不太容易由母體傳給胎兒。

但是，哺乳期內使用該藥物則應謹慎並需要有醫生監督，因為藥物會進入您的乳汁。

Thyroid hormones (續)

其他風險：

此類藥物可能對糖尿病（「血糖糖尿病」）患者、某些心臟病或高血壓患者產生其他風險。如果您患有上述病症，請務必告訴您的醫生。患有上述病症並不意味著您不能使用某種甲狀腺藥物，也不意味著使用某種甲狀腺藥物後會產生副作用。您的醫生會向您解釋您使用該藥物後可能產生的風險（如有）。與街頭販賣的毒品一起使用該藥物可能會進一步加劇某些副作用，因此最好避免。

如果您選擇停服該藥物，最好事先與您的醫生商量。突然停藥可能導致問題，特別是糖尿病患者。如果您忘記服一劑藥，請不要服用雙倍的劑量，應該等到下次服藥時間再服藥或者與您的醫生、護士或藥劑師聯絡，聽取他們的意見。

兒童與青少年：

FDA 目前已經批准此類藥物可用於治療不滿十八歲的青少年的甲狀腺機能減退症以及相關病症。FDA 尚未批准將此類藥物用於治療兒童或成人的精神疾病。

如果您同時還在服用其他藥物或草藥補充劑，請務必告知您的醫務提供者，因為這些藥物可能會干擾處方藥物的功效或者與之發生相互作用。

您應當特別注意以下可能發生的藥物相互作用：

特別指示：

術語定義

* 骨質疏鬆症：指骨骼密度持續降低，造成骨骼脆弱、容易折斷。

VII. 發佈日期後修訂及/或增補藥物

VIII. 術語表和索引

術語表

顆粒性白細胞

缺乏症： 「白細胞數量偏低」的醫學術語。白細胞的作用是抵抗炎症，因此如果白細胞數量過低，人體抵抗炎症（如肺炎）的能力就會減低。

靜坐不能： 一種病症，其特點是無法控制的運動，坐立不安。

運動不能： 肌肉自主活動能力喪失或損傷。

過敏反應： 下列症狀中的一種或多種：騷癢或皮疹、臉部或手部浮腫、口腔或咽喉腫脹或刺痛、胸悶及/或呼吸困難。若出現上述任何徵兆或症狀，請尋求醫治。

食欲減退： 食欲喪失，導致體重下降過多及營養缺乏。

青光眼： 指一系列以眼部受到漸進損傷為特徵的眼部疾病，至少部分原因是因眼壓變化所致。

嗜睡： 瞌睡。

肌張力異常： 指（肌肉）組織出現肌肉張力紊亂的狀態。
肌肉急劇抽搐。

高熱症： 高燒。

陽痿： 亦稱為勃起功能障礙，指陰莖無法勃起或維持勃起狀態。

偏頭痛： 一種引起輕微至劇烈疼痛的悸動性頭痛，通常出現在頭部一側。運動、光線、聲音及氣味會加劇疼痛，有時還會伴隨噁心和嘔吐。

嗜睡症： 指患者在正常的非睡眠時間內反復出現不由自主的睡眠發作。

精神抑制藥

惡性綜合症： 指使用抗精神病藥物時可能同時出現一組副作用，包括體溫升高、肌肉僵硬、暈眩及失去知覺。該綜合症不會經常發生，但是發生時可危及生命。

骨質疏鬆症： 指骨骼密度持續降低，造成骨骼脆弱、容易折斷。

胰腺炎： 胰腺突然或長期發炎，炎症可能較為輕微，也可能會危及生命。

癲癇發作： 大腦受刺激出現的各種感受和行為，包括全身肌肉抽搐和痙攣、短暫昏迷、肌肉失控、尿失禁以及意識錯亂。

性功能障礙： 喪失享受性愛或性交的能力。

遲發性

運動障礙症： 肌肉運動失控。

Tourette 綜合症： 一種患者經常出現肌肉或言語抽搐的遺傳性病徵，其特徵是短暫、快速且無目的的動作或言語。

戰慄： 發抖。

尿閉： 小便困難。

專利藥物名稱索引

名稱	頁碼
Abilify®	45
Adderall®	85
Ambien®	13
Anafranil®	22
Antabuse®	103
Artane®	94
Ascendin®	22
Ativan®	9
Benadryl®	101
Buspar®	11
Calan®	82
Carbatrol®	64
Catapres®	99
Celexa®	19
Clozaril®	48
Cogentin®	94
Concerta®	85
Corgard®	96
Cylert®	85
Depakene®	79
Depakote®	79
Desyrel®	33
Dexedrine®	85
Effexor®	35
Elavil®	22
Eskalith®	70
Geodon®	60
Haldol®	39
Haldol Decanoate®	39
Inderal®	96
Klonopin®	9
Lamictal®	68
Levoxyl®	108
Lexapro®	19
Librium®	9
Lithobid®	70
Lithonate®	70
Lithotabs®	70
Lopressor®	96
Loxitane®	39
Luvox®	19
Mellaril®	42
Metadate®	85
Moban®	39

名稱	頁碼
Nardil®	16
Navane®	39
Neurontin®	66
Norpramin®	22
Pamelor®	22
Parnate®	16
Paxil®	19
Prolixin®	39
Prolixin Decanoate®	39
Prozac®	19
Remeron®	28
Risperdal®	57
Risperdal Consta®	57
Ritalin®	85
Serentil®	42
Seroquel®	54
Serzone®	30
Sinequan®	22
Sonata®	13
Stelazine®	39
Strattera®	89
Surmontil®	22
Symmetrel®	92
Synthroid®	108
Tegretol®	64
Tenormin®	96
Thorazine®	39
Tofranil®	22
Topamax®	77
Tranxene®	9
Trexan®	106
Trilafon®	39
Trileptal®	75
Valium®	9
Vivactil®	22
Wellbutrin®	25
Xanax®	9
Zoloft®	19
Zyprexa®	51
Zyprexa Injection®	51

非專利藥物名稱索引

<u>名稱</u>	<u>頁碼</u>	<u>名稱</u>	<u>頁碼</u>
Alprazolam.....	9	Nadolol.....	96
Amantadine.....	92	Naltrexone.....	106
Amitriptyline.....	22	Nefazodone.....	30
Amoxapine.....	22	Nortriptyline.....	22
Aripiprazole.....	45	Olanzapine.....	51
Atenolol.....	96	Olanzapine Injection.....	51
Atomoxetine.....	89	Oxcarbazepine.....	75
Benztropine.....	94	Paroxetine.....	19
Bupropion.....	25	Pemoline.....	85
Buspirone.....	11	Perphenazine.....	39
Carbamazepine.....	64	Phenelzine.....	16
Chlordiazepoxide.....	9	Propranolol.....	96
Chlorpromazine.....	39	Protriptyline.....	22
Citalopram.....	19	Quetiapine.....	54
Clomipramine.....	22	Risperidone.....	57
Clonazepam.....	9	Risperidone Injection.....	57
Clonidine.....	99	Sertraline.....	19
Clorazepate Dipotassium..	9	Thioridazine.....	42
Clozapine.....	48	Thiothixene.....	39
Desipramine.....	22	Thyroid Medications.....	108
Dextroamphetamine.....	85	Topiramate.....	77
Diazepam.....	9	Tranlycypromine.....	16
Diphenhydramine.....	101	Trazodone.....	33
Disulfiram.....	103	Trifluoperazine.....	39
Doxepin.....	22	Trihexphenidyl.....	94
Escitalopram.....	19	Trimipramine.....	22
Fluoxetine.....	19	Valproate.....	79
Fluphenazine.....	39	Valproic Acid.....	79
Fluvoxamine.....	19	Venlafaxine.....	35
Gabapentin.....	66	Verapamil.....	82
Haloperidol.....	39	Zaleplon.....	13
Imipramine.....	22	Ziprasidone.....	60
Lamotrigine.....	68	Zolpidem.....	13
Lithium.....	70		
Lorazepam.....	9		
Loxapine.....	39		
Mesoridazine.....	42		
Methylphenidate Derivatives.....	85		
Metoprolol.....	96		
Mirtazapine.....	28		
Molindone.....	39		